

<<检测技术综合实验>>

图书基本信息

书名：<<检测技术综合实验>>

13位ISBN编号：9787308019767

10位ISBN编号：7308019764

出版时间：1998-01

出版时间：浙江大学出版社

作者：卢志德

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<检测技术综合实验>>

### 书籍目录

#### 第一篇 测量和测量仪器仪表

##### 第一章 测量误差来源及测量数据的处理

###### 1.1 实验误差的来源

###### 1.2 测量误差的分类

.....

##### 第二章 实验数据的处理

###### 2.1 列表法

###### 2.2 实验数据图形表示法

.....

##### 第三章 测量仪表与仪器

###### 3.1 电子示波器

###### 3.2 数字万用表

#### 第二篇 实验

##### 实验一 金属箔式应变片性能 单臂、半桥、全桥比较

##### 实验二 半导体应变片与金属箔式应变片性能比较

##### 实验三 移相器实验

##### 实验四 相敏检波器

##### 实验五 差动变压器的性能

.....

<<检测技术综合实验>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>